Intermediation University of India

EXTRAORDINARY

भाग I}—खंग्ड 3—उप-स्रण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राप्तिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

ਜੋਂ, 1506] No. 1506] नई दिल्ली, सोमवार, अक्तूबर 27, 2008/कार्तिक 5, 1930 NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 27, 2008/KARTIKA 5, 1930

पेट्रोलियम और प्राकृतिक पैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 अक्तूबर, 2008

का.आ. 2529(अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन जारी की गई भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1182(अ), तारीख 21 मई, 2008, जो भारत के राजपत्र तारीख 22 मई, 2008, में प्रकाशित की गई थी, द्वारा उस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में राजस्थान राज्य में बाहमेर से गुजरात राज्य में सलाया तक वाया विरमगाम कूड ऑयल स्थानान्तरण के लिए बाहमेर-सलाया पाइपलाइन के माध्यम से केयन इंडिया लिमिटेड और ऑयल एण्ड नेचुरल गैस कॉर्फोरेशन लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिखाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आश्वय की घोषणा की थी:

और, उक्त राजपत्रित अधिसूचना की प्रतियां जनता को तारीख 30 जून, 2008 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और, सक्षम प्रधिकारी ने, उक्त अधिनियम को थारा 6 की उप-धारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को अपनी रिपोर्ट दे दी है;

और, केन्द्रीय सरकार ने, उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् और यह समाधान हो जाने पर कि उक्त पूमि पाइपलाइनें विछाने के लिए अपेक्षित हैं, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का जिनिश्चिय किया है:

अत:, अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की घारा 6 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में पाइपलाइन विछाने के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

और, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का ऑधिकार इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख से केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए, सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर केयर्न इंडिया लिमिटेड और ऑबल एण्ड नेचुरल गैस कॉफ्रेंशन लिमिटेड में निहित होगा ।

अनुसूची

ন্যত	काः लालपुर	जिला : जामन	अर	राज्य	: गुजराट	
क्रम			<u> </u>		दोत्रकत	
편.	লাৰ কালাল	स्वस्य सं,	उप खण्ड सं.	हेक्टेयर	एसर	वर्ज मीटर
<u> </u>		3	4	5	6	7
ī	ईस् परीया	सासोई नदी		00	36	00
	4	70		00	14	50
		71		00	03	01
		75		00	48	72
		74		00	07	98
		77		00	43	10
		76		0.0	16	00
		शस्ता ११ और ६१ के	बीच	00	96	00
		68		00	01	00
	•	67		00	09	00
		66		00	45	0.0
	•	64		01	15	65
		40		00	33	30
		37		0.0	37	50
		38		0.0	8 9	70
		24		01	58	10
		23		00	21	88
		नाला २३ और २१ के	बीच	00	12	60
	•	21		00	43	80
2	आरबजुस	12		0.0	17	68
		11		00	08	87
		21		00	74	70
		20		01	37	10
		23		0.0	24	90
		28		0.0	27	32
		34		00	24	00
		35		00	69	00
		46		00	14	25
		47		00	19	20
		48		00	09	52
		298		01	17	55
		50		00	25	67
		63		00	93	45
		64		00	19	60
		65		0.0	03	14
		67		00	50	06
		93		00	01	00
		92		00	63	00
		291		0.0	77	55

1 2	3	4 -		6	7
2' आरबजुर (कारी)	292	.	00	18	50
- ,	91		00	01	00
	290		01	47	1.5
	252		00	56	80
	253		00	25	80
•	254		00	31	80
	242		0.0	17	70
·	241		00	56	70
·	243		00	07	84
	240		01	14	00
	239		00	0 1	00
	259		00	86	94
³ खेताळु त	159		00	06	00
	158		00	29	61
	138		00	99	89
	137		00	20	00
	रास्ता १३७ और १३६ के बी	च	00	03	00
	136		00	82	93
	. 135		00	26	70
	157		00	14	14
4 मकु बेराजा	86		00	25	20
	-87		00	39	75
	89		00	30	90
	88	1	00	24	30
. •	92		00	43	95
	91		00	18	22
•	93		00	32	20
	164		06	92	33
	164 में नदी	Ì	00	81	71
	125		00	12	00
	126		00	17	82
	127		00	03	46
	128		00	01	48
	129		00	20	40
•	130		00	39	60
	119		00	01	00
	140		00	10	50
•	294		00	74	70
	293		00	40	50
	292		00	29	70
	291	•	00	44	40
	290		00	24	00
	289	• .	00	11	70

4 अवसु बेराधा (बारी) 288	1 2	3	4	5	6	7
286 00 666 00 284 00 52 80 283 00 52 10 282 281 00 59 43 280 00 01 00 317 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 00 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		, L, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			23	40
284 00 52 50 60 24 00 282 00 24 10 00 282 1 00 59 43 280 00 51 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 00 18 00 00 00 18 00 00 18 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			00	66	00
283 00 52 10 28 282 00 24 00 24 00 281 00 59 43 280 00 01 00 01 00 317 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 05 37 34 00 05 37 34 00 04 80 42 00 18 86 43 00 29 10 44 00 61 23 45 00 34 50 60 60 61 47 00 84 30 00 61 47 00 84 30 00 61 47 00 84 30 00 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60				00		50
282 00 00 59 43 280 00 01 00 00 317 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 68 17 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00				00	52	10
281 00 59 43 280 00 01 00 317 00 58 17 00 58 17 00 58 17 00 58 17 55 सेवक अरुप्रीया 153 01 29 90 37 34 00 05 37 34 00 04 80 42 00 13 86 43 43 00 29 10 44 00 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 23 45 60 61 60 61 23 45 60 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61				00	24	00
है सेवक शस्त्रीया 153 01 29 90 37 34 00 05 37 34 00 05 37 34 00 04 80 42 00 13 86 43 00 29 10 44 00 61 23 45 00 34 50 61 23 47 के बीच 00 09 60 47 00 84 30 00 50 50 00 51 90 60 47 00 51 90 60 49 00 25 20 48 00 36 00 92 00 90 30 89 00 41 70 66 रंबप्ट राख्या साम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 174 राख्या 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 166 00 61 49 166 00 61 49 166 184 00 07 40 157 159 00 23 25 155 155 00 26 70 155 155 155 00 26 70 148 00 07 55 155 155 00 26 70 148 00 07 55 155 155 00 26 70 148 00 07 55 155 150 00 23 25 150 148 00 07 55 155 00 26 70 155 150 00 23 25 150 148 00 07 55 150 150 00 03 60 148 00 07 55 150 150 00 03 60 148 00 07 55 150 150 00 03 60 148 00 07 55 150 150 00 03 60 148 00 07 55 150 150 00 00 03 60 148 00 00 65 04				00	59	43
5 सेवक शस्त्रीयां 153 01 29 90 37 35 00 05 37 37 34 00 04 80 42 00 13 86 43 00 29 10 44 00 61 23 45 00 34 50 81 30 00 99 60 47 00 84 30 00 51 90 60 47 00 51 90 90 30 90 30 90 30 90 30 90 90 30 89 00 41 70 6 81 30 69 60 61 49 166 00 61 49 166 184 00 07 40 157 159 00 23 25 155 00 26 70 159 155 00 23 25 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15		280		0.0	01	00
35 00 05 37 34 80 48 80 42 00 04 80 42 00 13 86 43 00 29 10 44 44 00 61 23 45 60 45 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81		317		00	58	17
35 00 05 37 34 80 48 80 42 00 04 80 42 00 13 86 43 00 29 10 44 44 00 61 23 45 60 45 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	•					
8 रंजपर सस्ता श्राम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 174 शस्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 184 185 170 07 58 20 155 155 155 155 155 155 155 155 155 15	⁵ सेंदक भरूडीया	153		01	29	90
42 00 18 86 43 00 29 10 44 40 00 61 23 45 00 34 50 60 17 कोला 45 और 47 के बीच 00 09 60 47 00 84 30 60 50 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 92 00 90 30 90 00 33 30 89 00 41 70 6 रंकपर रास्ता ग्राम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 170 00 58 20 169 00 81 30 169 00 81 30 169 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 159 155 00 26 70 159 155 00 26 70 159 155 00 26 70 159 155 00 26 70 159 150 00 37 95 150 00 33 60 149 00 60 75		35		00	05	37
43 00 29 10 44 45 00 61 23 45 00 34 50 लाला 45 और 47 के बीच 00 09 60 47 00 84 30 लाला 47 और 50 के बीच 00 03 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 92 40 92 00 90 30 89 00 41 70 6 रंक्सर 174 के बीच 00 02 40 174 रसता 174 और 170 के बीच 00 04 20 174 70 166 00 61 49 166 00 61 49 166 166 166 166 166 166 166 167 169 169 166 166 164 164 165 165 165 165 165 165 165 165 165 165		34		00	04	
44 45 00 61 23 45 60 34 50 वाला 45 और 47 के बीच 00 09 60 47 00 84 30 50 काला 47 और 50 के बीच 00 03 00 50 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 92 48 00 36 00 90 30 89 00 41 70 55 40 70 25 40 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70						
माला 45 और 47 के बीच 00 09 60 47 की विच 00 09 60 47 की विच 00 03 00 60 50 की विच 00 03 00 50 50 की विच 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 90 30 89 00 41 70 50 89 00 41 70 56 80 174 के बीच 00 02 40 174 31 170 के बीच 00 04 20 170 170 00 58 20 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 159 150 00 37 95 148 00 04 50 148 00 06 50 04						
माला 45 और 47 के बीच 00 09 60 47 जाला 47 और 50 के बीच 00 03 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 92 48 00 33 30 89 00 41 70 के बीच 00 02 40 170 के बीच 00 04 20 170 के बीच 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 149 00 60 75 150 148 00 04 50 सस्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 170 00 58 25 155 150 00 26 70 148 00 07 5 150 148 00 07 5 148 0						
मारा 47 अंदि 50 के बीच 00 03 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 92 40 174 के बीच 00 04 20 170 169 166 00 61 49 157 157 00 75 80 155 00 26 70 148 00 03 60 149 155 00 23 25 155 00 26 70 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 04 50 148 00 05 65 04						
नाला 47 और 50 के बीच 00 03 00 51 90 49 00 25 20 48 00 36 00 92 90 30 90 30 89 00 41 70 55 40 70 75 80 157 00 75 80 152 00 26 70 152 150 00 23 25 150 148 00 04 50 सहारा 148 और 140 के बीच 00 02 40 सहारा 148 और 140 के बीच 00 04 50 सहारा 148 और 140 के बीच 00 04 50 सहारा 148 और 140 के बीच 00 04 50 सहारा 148 और 140 के बीच 00 04 50 सहारा 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 140 00 05 50 40 140 140 140 140 140 140 140 140 140		नाला 45 और 47 के ही	च			
50 00 51 90 49 48 00 25 20 48 00 36 00 92 90 30 90 30 89 00 41 70 6 स्मप्ट सस्ता शाम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 रास्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 00 58 20 169 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 150 00 65 04						
49 00 25 20 48 00 36 00 92 90 30 90 00 41 70 89 00 41 70 8 89 00 41 70 8 80 00 61 49 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 159 159 155 00 26 70 159 159 155 00 26 70 159 159 155 00 26 70 159 159 150 00 03 60 149 148 150 00 04 50 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80			च			
48 00 36 00 90 30 90 30 90 30 89 00 41 70 89 00 41 70 89 89 00 41 70 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89						
92 00 90 30 90 30 90 89 90 89 90 89 90 89 90 90 89 90 90 89 90 90 81 30 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90						
6 रंगपर सस्ता ग्राम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 174 से और 174 के बीच 00 02 40 सस्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 00 58 20 169 00 81 30 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 148 148 और 140 के बीच 00 04 50 सस्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140						
6 रंगपर रास्ता ग्राम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 174 रास्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 के बीच 00 61 49 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 148 और 140 के बीच 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 140 00 65 04						
6 रंगपर रास्ता ग्राम सीमा और 174 के बीच 00 02 40 174 रास्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17						
174 01 25 40 रास्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 00 58 20 169 00 81 30 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04		89		00	41	70
174 01 25 40 रास्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 00 58 20 169 00 81 30 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04	6 3aus	ज्ञान जाम जीमा और १७	7.4. 2 हे बीच	00	02	40
रास्ता 174 और 170 के बीच 00 04 20 170 00 58 20 169 00 81 30 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04			, 4114			40
170 00 58 20 169 00 81 30 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04			जी च			20
169 00 81 30 166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 सस्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04				00	58	20
166 00 61 49 184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04				00	81	30
184 00 07 40 157 00 75 80 159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 05 04				00	61	49
159 00 23 25 155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40				00	07	40
155 00 26 70 152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40		157		0.0	75	80
152 00 37 95 150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04		159		0.0	23	25
150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04		155		0.0	26	70
150 00 03 60 149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04				0.0	37	95
149 00 60 75 148 00 04 50 रास्ता 148 और 140 के बीच ⁰⁰ 02 40 140 00 65 04				0.0	03	60
रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04		149		00	60	75
रास्ता 148 और 140 के बीच 00 02 40 140 00 65 04		148		0.0	04	50
140 00 65 04			बीच	0.0	02	40
				00	65	04
		143		00	54	90

1 2	8 1	4 8	1 6	7
⁶ रेजपर (कारी)	141	- 00	D 1	00
tolde (me)	142	00	09	00
	रास्ता 142 और 111 के बी		02	40
	111	. 00	63	00
	112	00	29	70
	110	00	09	00
	96	00	01	00
	114	01	04	40
• •	115	00	01	00
	116	01	20	90
	121	00	11	70
	फूलझर नदी	00	42	90
· .			,_	
⁷ जोटा लबीचा	83	00	16	50
. जाव क्यांना	87	. 00	50	70
	60	00	72	30
	59	00	52	20
• .	रास्ता ५९ और ६६ के बीच	00	02	40
	66	00	08	90
	67	. 00	58	50
	राख्ता ६७ और ५५ के बीच	00	01	20
	55	. 00	60	60
	रास्ता ५५ और ७५ के बीच	00	01	20
	35	00	52	50
	a k	00	49	50
· · ·	37	00	90	00
	06	00	01	00
•	38	00	. 33	08
	रास्ता ३८ और २४३ के बीच	00	. 09	50
	243	00	27	51
	245	00	02	77
	244	. 00	38	61
	241	00	39	30
	239	00	39	00 .
	240	00	50	70
•	236	00	14	40
	4		, ,	. :
⁸ राजेमपर	21	00	15	60
	23	. 00	38	40
	24	00	37	20
: .	26	· oò .	07	92
	राख्ता ग्राम सीमा और 65 के	बीच 00	0'2	40
. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 65	00	45	90
the state of the s	66	00	1,8	98

1 2	3 4	5	6	7
8 रासंमपर (जारी)	68	00	33	52
` '	69	00	64	69
	71	00	04	24
	70	0.0	38	70
	72	00	32	25
	73	00	31	60
	रास्ता ७३ और ग्राम सीमा के बीच	00	01	35
नाना लक्षीया	1.5	01	24	41
	16	00	30	16
	. 85	0.0	71	40
	· 77	0.0	01	10
	84	00	51	00

[फा. सं. ओ-12016/18/2007-ओ.एन.जी. वाह]

राज शंखर सिकदार अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 27th October, 2008

S.O. 2529(E).—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O.1182(E) dated the 21st May, 2008, issued under subsection (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), published in the Gazette of India dated the 22nd May, 2008, the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the land specified in the Schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for evacuation of Crude Oil from Barmer in the State of Rajasthan to Salaya in the State of Gujarat via Viramgam through Barmer – Salaya Pipeline via Viramgam by Cairn India Limited and Oil & Natural Gas Corporation Limited:

And whereas copies of the said Gazette notification were made available to the public on the 30th June, 2008,

And whereas the competent authority has under sub-section (1) of section 6 of the said. Act submitted report to the Central Government;

And whereas the Central Government, after considering the said report and on being satisfied that the said land is required for laying the pipeline, has decided to acquire right of user therein;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the land specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby directs that the right of user in the said land for laying the pipeline shall, instead of vesting in the Central Government, vest on the date of publication of the declaration, in Cairn India Limited and Oil & Natural Gas Corporation Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE

Ţ To	INNE : LALPUR	District : JAMNAGAR		State : GLL	ARAT	
		"-"	Sub-	<u> </u>	Area	
8r. No.	Name of Village	Survey No.	Division No.	Hectare	Are	Square
1	2	3	4	. 5	6	. 7
1	ISHWARIYA	Sasoi River	<u> </u>	00	36	00
		70		00	14	50
		71		00	03	01
		75		00	48	72
		74		00	07	98
		77		00	43	10
		76		00	16	00
		Cart track between 77 an	d 67	00	08	00
		68		- 00	01	00
		67	٠.	00	09	00
	•	66		00	45	00
	••	84		01	15	65
		40		00	33	30
		37		00	37	50
		38		00	89	70
		24 .		01	58	10
		23		00	21 -	8 8
	•	Nala between 23 and 21		00	12	60
		21		00	43	80
2	ARABLUS	12		00	17	68
		11		00	08	87
		21		00	74	70
		20		01	37	10
		23		00	24	80
		28		00	27	32
		34		00	24	00
		3 5		00	69	00
	•	46		00	14	25
	•	. 47		00	19	20
		48		00	09	52
		298		01	17	55
		5 0		00	25	67
	•	63		00	93	45
	•	64		00	19	60
	•	65		00	03	14
		67		00	50	06
		93		00	01	00
		92		00	63	00
	-	291		00	77	<u>55</u>

1 2	3	4	5	6	7
2 ARABLUS (Contd)	292		00	13	50
- ,	91		00	01	00
	. 290		01	47	15
	252		00	58	80
	253		00	25	80
	254		00	31	80
	242		00	17	70
	24 1		00	56	70
	243		00	07	84
	240		01	14	00
	239		00	01	00
	259		00	86	94
3 SETALUS	159		00	06	00
	158		00	29	61
	138		00	99	89
	137		00	20	00
	Cart Track between 137 a	ind 136	00	03	00
	136		00	82	93
	135		00	26	70
	157		00	14	14
4 MACHHU BERAJA	86		00	25	20
	87		00	39	75
	89		00	30	90
	. 88		00	24	30
	92		00	43	95
	91		00	18	22
	93		00	32	20
	164		06	92	33
	In 164 River		00	31	71
	125		00	12	00
	126		00	17	8 2
	127		00	03	46 48
	128		00	01	48
	129		00	20	40
	130		00	39	60
	119		00	01	00
	140		00	10	50
	294		60	74	70 50
•	293		00	40	50
	292		00	29	70
	291		00	44	40
	290		00	24	00
	289		00	11	70

1 2	3 4	8		7
4 MACHHU BERAJA	.288	- 00	23	40
(Contd)	286	00	• 66	00
	264	00	52	50
W 179	283	00	52	10
	282	00	24	00
	281	00	59	43
	280	00	01	60
	317	00	56	17
5 SEVAK INVARUDIYA	153	01	29	90
	35	00	05	37
•	34	00	04	60
. •	42	00	13	86
	43	00	29	, 10
•	44	. 00	61	23
	45	00	-34	50
	Nate between 45 and 47	00	09	60
	47	00	84	30
•	Nets in between 47 & 50	00	03	00
·	50	00	51	90
	49	00	25	20
	- 4 6	00	36	00
	92	00	90	30
•	.90	00	33	30
	89	00	41	70
RANGPAR	Cart track between Village Boundry and 174	00	02	40
	174	01	25	40
	Gart Track between 174 and 170	00	04	20
	170	00	58 -	20
	169	. 00	81	30
	166	00	61	49
	[*] 184	00	07	40
	157.	00	75	80
	159	00	23	25
•	155	00	26	70
	152	00 .	37	95
	150	00	03	60
	149	00	60	75
•	148	96	04	50
	Cart track between 145 and 140	00	02	40
•	140	00	85	04
<u> </u>	143	.00	54	- 90

1	2	3	4	5	6	7
6	RANGPAR (Contd)	141		00	01	00
		142		00	09	00
		Cart track between 142 ar	nd 111	00	02	40
		111		00	63	00
	•	112		00	29	70
		110		00	09	00
		96		00	01	00
		114		01	04	40
		115		00	01	00
		116		01	20	90
		121		00	11	70
		Phuljhar River		00	42	90
7	MOTA LAKHIYA	83		00	16	50
		87		00	50	70
		60		00	72	30
		59		00	52	20
		Cart track between 59 and	66	00	02	40
		66		00	08	90
		67		00	58	50
		Cart track between 67 and	55	00	01	20
	•	55		00	60	60
		Cart track between 55 and	1 35	00	01	20
		35		00	52	50
		.36		00	49	50
		37		00	90	00
		6		00	01	00
		38	0.40	00	33	08
	•	Cart track between 38 and	243	00	09 27	50 54
	•	243 345		00	27	51 77
		245		00	02	77 64
		244 241		00	38	61 20
		241 230		00	39 30	30 00
		239		00	39 60	00 70
		240 236		00 00	50 14	70 40
8 1	RASANGPAR	21		00	15	60
		23		00	38	40
		24		00	37	20
		26		00	07	92
	•	Cart track between Village Bor	undary and 65	00	02	40
	•	65	,	00	45	90
		66		00	18	98

1	2	3	4	- 6	6	7
8	RASANGPAR (Contd)	68	·	- 00	- 33	52
		69		00	64	69
	* • *	· · · 71		00	45. D4	894
		70		00	38	70
•		72	•	00	32	25
		73		00	31,700	
	• •	Cart track between 73 and VI	lage Boundary	00	01	35
_		and the second s				
9	NANA LAKHIYA	15		01	24	41
		16		0Ó	30	18
٠.	w .	85		GO	71	40
		77		-00	01	10
		84		00	51	00

[F. No. O-12016/18/2007-ONG-III]
R. S. SIKDAR, Under Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 अक्तूबर, 2008

का.आ. 2530(अ). कंन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन जारी भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 1183(अ), तारीख 21 मई, 2008, जो मारत के राजपत्र तारीख 22 मई, 2008, में प्रकाशित की गई थी, द्वारा उस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में राजस्थान राज्य में बांड्मेर से गुंजरात राज्य में सलाया तक वाया विरमगाम क्रूड ऑवल स्थानान्तरण के लिए बाड्मेर-सलाया पाइपलाइन के माध्यम से केयन इंडिया लिमिटेड और ऑवल एण्ड नेचुरल गैस कॉर्फोरेशन लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा की थी:

और, उक्त राजपत्रित अधिसूचना की प्रतियां बनता को तारीख 7 जून, 2608 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और, सक्षम प्राधिकारी ने, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप-धारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को अपनी रिपोर्ट दे दी है;

और, केंन्द्रीय सरकार ने, उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चालु, और यह समाधान हो जाने पर कि उक्त भूमि पाइपलाइन बिछाने के लिए अपेक्षित है, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चिय किया है;

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उप−धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में <mark>विनिर्दिष्ट भूमि में फह</mark>पलाइन बिछाने के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए:

और, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की डप-धारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख से केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए, सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर केयर्न इंडिया लिमिटेड और ऑयल एण्ड नेच्रस्ल गैस कॉर्पोरेशन लिमिटेड में निहित होगा।

अनुसूची

तर	तुकाः जामवगर	विता : जामनग	<u></u>	राज्यं :	मुखरात	
क्रम				·	शेत्रफर	r <u> </u>
ਜਂ.	र्गीय का माम	क्रस्य सं.	उप उपण्ड सं	हेक्ट्रेयर	एचर	वर्ग मीटर
1	2	3	4	5	6	7
1	वीरपर	66		01	00	00
		65		00	35	40
		रास्ता ६५ और ६४ के बै	च	00	02	37
		64		00	95	15
		62		00	97	36
		61		0.0	46	65
	·	76		00	57	47
		78		90	97	50
		79		00	16	65
		80		00	00	50
		92		00	89	44
		94		00	65	84
		95		00	00	50
		91		00	74	83
		89		00	19	78
		123		01	88	74
		121		00	10	97
		† 24		00	00	50
		126		00	11	01
		127		00	05	05
		132		01	00	14
		131		00	64	55
		129		00	28	51
		142		00	97	41
		141		00	0.0	50
		रास्ता १४२ और १४१ के	बीच	00	00	50
2	तमाचन	190		0.0	45	14
		189		00	39	24
3	जामवंथली	सस्ता का म सीमा औ र 13	34 के बीच	0.0	09	55
		134		00	55	21
		करमी नदी		00	72	52
		1 2 0		00	64	20
		119		00	22	91
		118		00	08	51
		117		00	00	50
		113		00	35	45
		रास्ता ग्राम सीमा और 70	क्रे बीच	00	01	94
		76		0.0	40	39

16 00 50 49 97 नाला 16 और 17 के बीच 00 07 20 17 00 20 89 नाला 17 और 18 के बीच 00 11 64 18 00 52 61 19 00 30 87 10 00 10 45 20 00 15 97 22 00 84 49 25 00 77 00 26 26 00 67 34 20 25 26 20 25 31 00 23 76 25 85 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	1 2	3 4	5.	<u> </u>	 _
16					
बाला 16 और 17 के बीच 00 07 20 89 17 की 17 और 18 के बीच 00 11 64 18 00 52 61 18 19 00 30 87 10 00 10 45 22 22 00 84 49 25 61 22 00 84 49 25 61 25 81 81 00 23 76 25 81 25 81 81 20 23 76 25 81 25 81 81 20 23 76 25 81 2					
17 00 20 89 16 की					
माला 17 और 18 के बीच 00 11 64 18 00 52 61 19 00 30 87 10 00 10 46 20 00 15 97 22 00 84 49 25 00 77 00 26 00 67 34 रास्ता बाम झीमा और 31 के बीच 00 02 05 31 00 36 70 37 रास्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 37 00 95 85 5 कमा 159 01 28 29 रास्ता 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 159 और 187 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 73 39 188 00 00 50 189 00 99 99 185 00 00 50 189 00 99 79 185 00 00 50 181 00 00 57 74 180 00 72 53 181 00 57 74 180 00 77 75 180 77 78 180 78 78 78 180 78 78 78 180 78 78 78 180 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 180 78 78 180 78 78 180 78 78 180 78 180 78 180 78 180 78 180 78 180 78 180					
18					•
19	• • •				
10 0 10 10 45 20 00 15 97 22 00 84 49 25 00 77 00 26 00 67 34 टास्ता बाज़ सीज़ा और 31 के बीच 00 02 05 31 00 23 76 टास्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 87 00 95 85 5 स्था 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 टास्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 188 00 00 50 188 98 189 00 99 79 185 00 00 60 50 191 00 06 05 191 00 06 05 193 00 07 41 2180 और 217 के बीच 00 07 41 2180 30 00 77 41 2180 00 07 41 2180 00 07 41 219 00 14 85 6 मोबा 166 और 249 के बीच 00 03 32 66 249 00 00 96 90	•				
20 00 15 97 22 00 84 49 25 00 77 00 26 00 67 34 रास्ता बाक्स सीमा और 31 के बीच 00 02 05 31 00 23 76 रास्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 37 00 95 85 5 समा 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 159 और 158 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 73 39 188 00 00 50 189 88 189 00 99 79 185 00 00 50 181 00 00 50 181 00 00 50 191 00 06 05 191 100 07 74 180 180 00 77 74 180 180 00 07 74 180 217 के बीच 00 07 74 218 00 07 74 218 00 07 74 219 00 14 85	•				
22 00 84 49 25 00 77 00 26 00 67 34 राख्ता बाम झीमा और 31 के बीच 00 02 05 31 00 23 76 राख्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 87 00 95 85 5 छमा 159 01 28 29 राख्ता 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 राख्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 188 98 189 00 99 79 188 00 00 50 189 88 189 00 99 79 188 00 00 50 191 00 06 05 191 00 06 05 193 180 00 72 53 181 00 57 74 180 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85	•				
25 00 77 00 26 34 21 25 00 67 34 उस्ता साम सीमा और 31 के बीच 00 02 05 31 00 23 76 21 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 36 70 37 00 95 85 37 00 95 85 37 00 95 85 38 31 00 38 81 158 को बीच 00 03 85 158 00 38 81 21 158 और 158 को बीच 00 03 85 158 00 38 81 21 158 31 21 158 31 21 158 00 38 81 21 158 00 38 81 21 158 00 38 81 21 158 00 00 00 50 189 81 189 00 99 79 185 00 00 50 189 81 189 00 99 79 185 00 00 50 189 81 189 00 99 79 185 00 00 50 189 81 189 00 07 2 53 181 00 57 74 180 31 21 7 के बीच 00 01 80 21 6 00 03 60 21 7 00 54 21 21 8 21 8 00 12 74 21 21 8 21 9 00 14 85 31 24 9 के बीच 00 33 26 24 9 के बीच 00 33 26 24 9 00 00 96 90 20 25 3	•				
26 00 67 34 रास्ता बाम सीमा और 31 के मीच 00 02 05 31 00 23 76 रास्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 87 00 95 85 5 कमा 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 188 00 00 99 79 185 00 00 99 79 185 00 00 50 181 00 00 57 74 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 मोबा 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45					
स्ता बाज सीजा और 31 के बीच 00 02 05 76 यस्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 85 85 87 00 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95					
सहता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 00 36 70 37 00 95 85 37 00 95 85 37 00 95 85 37 00 95 85 37 00 95 85 37 00 95 85 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	•				
स्ता 31 और 33 के बीच 00 04 42 33 35 विश्व 00 36 70 37 37 00 95 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85					
159 01 28 29 रास्ता 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 159 और 158 के बीच 00 03 88 81 रास्ता 158 और 187 के बीच 00 73 39 188 00 00 50 186 00 18 98 189 00 99 79 185 00 00 50 181 00 00 50 181 00 00 50 181 00 00 50 181 00 00 50 181 00 00 50 181 00 00 50 182 183 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 रास्ता 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85		रास्ता ३१ और ३३ के बीच			
159 01 28 29 रास्ता 159 31र 158 के बीच 00 03 85 158 00 38 81 रास्ता 158 31र 167 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 186 00 18 98 189 00 99 79 185 00 00 50 189 00 99 79 185 00 00 50 191 00 06 05 191 00 06 05 183 00 72 53 181 00 57 74 180 31र 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85					
5 स्रजा 159 और 158 से बीच 00 03 85 158 00 38 81 सस्ता 159 और 158 से बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 186 00 18 98 189 00 00 99 79 185 00 00 50 189 185 00 00 50 181 00 57 183 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 22 180 217 218 00 01 216 200 217 00 54 21 218 219 00 14 85 6 ओस					
रास्ता 159 और 158 के बीच 00 03 85 158 को बीच 00 38 81 रास्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 के बीच 00 00 50 188 98 189 00 99 79 185 00 00 50 185 185 00 00 50 50 185 185 00 00 50 50 185 183 00 72 53 181 00 57 74 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओक्स 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 के बीच 00 33 26 249 के बीच 00 36 90			• •		- •
स्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 188 98 189 00 99 79 185 00 00 50 181 185 00 00 50 183 00 72 53 181 00 57 74 180 30 00 57 74 180 30 00 07 41 180 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 219 00 14 85 6 ओर 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90	5 छना .	159	01	28	29
स्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 188 98 189 00 99 79 185 00 00 50 181 185 00 00 50 183 00 72 53 181 00 57 74 180 30 00 57 74 180 30 00 07 41 180 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 219 00 14 85 6 ओर 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		रास्ता १५९ और १५८ के बीच	00		85
रास्ता 158 और 187 के बीच 00 04 32 187 00 73 39 188 00 00 50 188 98 189 00 99 79 185 00 00 50 185 00 00 50 185 00 00 50 191 00 06 05 183 00 72 53 181 00 57 74 180 180 00 07 41 180 180 00 07 41 180 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओंदर 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90			00	38	
187 00 73 39 188 00 00 50 188 98 186 00 00 18 98 189 00 99 79 185 00 00 50 191 00 66 05 183 00 72 53 181 00 57 74 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओक 249 के बीच 00 33 26 249 250 00 96 90		रास्ता 15 8 औ र 187 के बीद	ÒO		
186 00 18 98 189 00 99 79 185 00 00 50 191 00 06 05 193 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 रास्ता 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओंड 166 00 41 22 वाला 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90			. 00	73 .	39
189 00 99 79 185 00 00 50 191 00 06 05 193 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 स्टा 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओस	· .	188	00	00	50 .
185 00 00 50 191 00 06 05 183 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 20 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओस		186	00	18	. 98
191 00 06 05 183 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 20 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओब्स 165 00 00 50 166 00 41 22 जाला 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		189	00	99	79
183 00 72 53 181 00 57 74 180 00 07 41 180 3 00 07 41 180 3 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओडर 165 00 00 50 166 00 41 22 आला 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		185	00	00	50
181 00 57 74 180 00 07 41 रास्ता 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओब्स 165 00 00 50 166 00 41 22 जाला 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90	•	· 191	00	06	05
180 00 07 41 राख्या 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 मोख 165 00 00 50 14 85 6 मोख 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 250 00 96 90		183	. 00	72	53
सहता 180 और 217 के बीच 00 01 80 216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओब्स 165 00 00 50 41 22 वाला 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 के बीच 00 96 90	•	181	00	57	74
216 00 03 60 217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 6 मोद्र 00 00 50 166 00 41 22 वाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90	•	180	00	07	41
217 00 54 21 218 00 12 74 219 00 14 85 00 14 85 00 166 00 41 22 जाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		राख्ता 180 और 217 के बीच	90	01	80
218 00 12 74 219 00 14 85 6 ओड़: 165 00 00 50 166 00 41 22 बाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		216	00	03	60
219 00 14 85 6 मोद्र 165 00 00 50 166 00 41 22 जाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		217	00	54	21
6 मोद्ध 165 00 00 50 166 00 41 22 बाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90	•	218	00	12	74
6 मोडर 165 00 00 50 166 00 41 22 बाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90			00	14	85
166 00 41 22 बाला 166 और 249 के बीच 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90		**************************************			
बाला 166 और 249 के बीच. 00 33 26 249 01 05 45 250 00 96 90	६ मोद्य	165	. 00	00	50
249 0† 05 45 250 00 96 90		166	00	41	22
249 0† 05 45 250 00 96 90		नाला 166 और 249 के बीच.	00	33	26
·			0 †	0.5	45
रास्ता २५० और ग्राम सीमा के बीच 00 11 07		250	00	96	90
		रास्ता <u>250</u> और ग्राम सीमा के बीच	00	11	07

1 2	3	Γ 4	5	6	7
7 बेरजर	रास्ता ग्राम सीमा और 1	96 के बीच	00	08	31
•	196		00	47	18
	197		01	02	71
	199		0.0	30	66
	200		0.0	30	88
	201		00	52	52
	202		01	02	16
	206		01	26	02
	राख्या २०६ और २३० वं	हे बीच	0.0	13	01
	231		00	83	40
	235		0.0	75	0.5
	234		00	83	93
	232		00	40	77
	नदी 232 और 7 के बी	व	00	19	01
	7		00	43	96
	9		00	22	24
	10		0.0	48	02
	रास्ता १० और ३७ के व	ੀ ਚ	00	80	51
	37		00	00	50
	36		00	34	46
	238		0.0	04	75
	34		01	40	66
८ गंगासम्ब	52		01	00	98
P cionotti	बाला 52 और 29 के बै	व	00	13	28
	29		00	08	10
	49		0.0	08	95
•	30		00	41	30
	32		0.0	34	57
	33		00	48	70
	35		00	10	97
	34		00	45	5B
	36		01	25	48
९ सपठा	76		00	93	25
	74		00	61	29
	78		00	21	41
	बदी 73 और 82 के बी	E	00	23	76
	82	-	0.0	15	44
	84		00	14	22
	85	-	00	44	13
	शस्ता ६५ और ११२ के	बीच	0.0	05	72
	112	-	00	27	18
	109		00	21	64
	111		0.0	01	25

1 2	3 T	4	5	6	7
९ सपद्य (बारी)	110		00	30	88
	105		00	17	01
	_		00	20	38
	रख्ता ९९ और ४ के बीच		00	06	59
	4		01	47	54
			00	33	70
•	7		00	21	57
१० बीकस्त्री					
10 diment					
	108				•
•	106				
•	105				
	नदी 105 और 200 के बीच				
	200				
•	170		00		
	175		00	. 75	
	. 181		00	00	
	176		01	32	01
1	400 '		00	31	91
•	383		00	31	74
·	राख्ता 388 और साम सीमा के	बीच	00	11	96
12 सुवासा	• •				
12 8-100	. 14				
	175	/			
	176				
	179				
•	178				
	180				
	169				
·	161				
	160	•			
	149				
	रास्ता 149 और 146 के बीच				
	146				
	148		00		
•	रास्ता 148 और 137 के बीच		00	14	
<u> </u>	137	00 30 88 00 17 01 00 20 38 00 06 59 01 47 54 00 33 70 00 21 57 00 42 30 00 26 51 विष 00 26 59 01 14 24 00 23 32 00 52 27 00 22 57 00 38 49 00 28 58 03 10 11 00 89 20 00 75 75 00 00 50 01 32 01 00 31 74 00 31 75 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10 00 61 10	•		
		110 00 30 88 105 00 17 01 99 00 20 38 और 4 के बीच 00 06 59 4 01 47 54 5 00 33 70 7 00 21 57 93 00 42 30 और 96 के बीच 00 26 51 और 111 के बीच 00 13 58 11 00 26 59 10 00 23 32 10 00 52 27 05 00 38 49 10 00 28 58 10 00 52 27 05 00 38 49 10 00 28 58 10 00 03 10 11 10 00 26 59 10 00 31 91 10 01 32 01 10 00 31 91 11 00 00 31 96 11 00 00 50 48 11 00 00 50 60 11 00 00 50	 .		

	3	4	5	6	7
2			00	21	60
12 सुवारहा (कारी)	रास्ता 137 आर 122 वे 122	> आप	00	48	97
	123		00	38	92
	121		00	47	22
	120		00	36	99
	118		00	02	80
	रास्ता 118 और 114 वे		00	12	20
	रास्ताः । । । अस्य । । न व	७ षाप	00	44	88
	115		01	83	79
	2		00	00	50
	15		00	29	81
	3		00	ÓВ	25
	•				
13 मोकाना	120		03	94	35
10	28		0.0	21	79
	27		00	35	37
	30		00	37	69
	25		00	45	50
	24		0.0	26	40
	23		0.0	58	09
	2 1		0.0	08	91
	1 5		0.0	11	59
	18		00	03	13
	19		00	0.0	81
	1		00	39	28
	115		0.0	09	50
	नदी 115 और ग्राम सीव	ना को बीच	00	42	77
	100		00	28	88
14 वडीसा	190 188		00	20	51
	196		00	03	46
	197		0.0	78	20
	186		00	46	70
	185		00	41	57
	184		00	27	10
	183		00	35	48
 \	रास्ता १८३ और १८२ र	के श्रीम	0.0	04	70
) 4 दडीया (जारी)	182	. 414	0.0	03	45
	187		0.0	23	98
	179		0.0	39	01
	180		00	18	48
	178		00	34	80
	156		¢0	71	02
	147		0.0	15	44
	146	<u> </u>	02	58	79

1	2	8	· · · · ·	4	5	6	7
15 व्यक्तवर		873		· · ·	00	01 - 1	77 90 3
-		874			00	18	90
	•	877			00	67	50
		675	,		00	01	00
		876			00	38	22
		688			0.0	32	70
		890			00	11	83
		889			01	00	65
				,			
16 चेळा		169			Q0 ·	01	00
10 400		171		•.	00	44	10 💀
		172			0.0	37	95
		128			0.0	76	14
•		126			0.0	51	75
		125			00	60	. 60
		116		•	00	03	60
		124			0.0	01	0.0
		111			00	01	00
		112			Q O	15	78
		114			01	08	. 42
	•	103			01	1. 7 :	00
		106			00	16	80
		91			00	48	68
•		78		,	00	58	14
		79			00	13	40
		80			00	00	50
		77			00	03	20
		71			00	24	60
		72			00	14	25
		70			00	13	20
	•	69			00	13 `	80
_		रास्ता ६९ और 2	ा असे जी।	7	00	01	50
•		68	. 13 42 41	•	00	01	. 00
		213			00	25	20
		216			00	23	28
		217			00	16	08
•		218			00	.01	00
•		219	•		00	12	00
		220			00	11	92
		254			00	3.8	01
		249			00	24	00
•		249			00	13	63
		242			00	33	26
					00	01	92
	, ·	237 239			96	31	52

1 2	8	4	- 5	6	7
16 चेला (जारी)	241		00	14	25
,	243		00	01	28
	245		00	19	00
	नदी 245 और 360 के	बीच	0.0	30	88
	360		0.0	03	95
·	358		00	51	66
	356		00	30	90
	365		00	75	00
	366		00	80	55
	367		00	03	00
	रास्ता ३६७ और ३७४ के	बीच	90	33	26
	374		0.0	11	00
	375		.00	11	29
	373		00	68	13
	371		00	24	00
	370		0.0	78	40
	733		0.0	42	70
	400		00	02	74
17 घंमा	330		00	70	05
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	327		00	78	30
	325		00	18	90
	. 346		00	16	80
	347		00	16	80
•	348		0.0	18	90
	323		00	25	86
	322		00	50	94
	311		0.0	01	00
	नाला ३२२ और २७८ के	बीच	0.0	02	70
	278		0.0	74	14
	279		0.0	12	94
	277		00	98	73
,	280		00	35	05
•	261		00	01	00
	258		00	72	47
	259		00	11	29
	257		00	13	66
	255		00	24	95
	250		00	79	59
	253		00	47	53
	251		00	27	30
•	247		00	75	69
	246		00	47	В3
	245		00	16	94

1	-, -				<u> </u>		<u> </u>
1 2		3		<u> </u>	5	6	7
16 स्रोक्त बेराजा		11			00	39	30
		6			00	73	20
•		290			00	02	00
		291			00	59	76
		93			0.0	81	18
		94			00	30	36
		295 .			~ 00 °	14 1	40
		296		17 15	00	17.	70
	नाला 296	और 278	के बीच		1.00%	. 01	80
	2	78	56	· ·	Ot.	. 26	90.
	. 2	75	. ,	٠	00	- Ot	00
•	2	76			00	88	80
		33			01	31	40
•	2	32		••	ΟÓ	02	10
•	2	31	٠.	1 16:00	00	34	91
	2	30			00	42	06
19 चन्द्रमञ्	- N - 1	30 [.]	٠	. 4	00:	87	60
	2	20			00	67	05
	,	19			00	50	50
	1	7			- 00	01	00
	. 1	6			00	68	. 30
	1	13			00	01	00
•	, 1	2			00	47	55
	1	32			00	05 .	94
20 जॉसेचा	1	0			· 00	68	40
	1	1			00	70	50
	7	8			02	70	13
	रास्ता ७८ उ	तैर 55 के	बीच		00	01	80
• '		5			00	67	02
. · •	5	i. 6			00	26	13
+ N	7	6	٠.		00	27	30
•	7	7		·. · · · · ·	00	97	80

[फा..स. ओ-12016/18/3097-ओ.एन.जी.-॥।] सत्र शेखर सिकदार, अंबर सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 27th October, 2008.

S.O. 2530(E).—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O.1183(E) dated the 21st May, 2008, issued under subsection (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), published in the Gazette of India dated the 22nd May, 2008, the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the land specified in the Schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for evacuation of Crude Oil from Barmer in the State of Rajasthan to Salaya in the State of Gujarat via Viramgam through Barmer – Salaya Pipeline via Viramgam by Cairn India Limited and Oil & Natural Gas Corporation Limited;

And whereas copies of the said Gazette notification were made available to the public on the 07th June, 2008,

And whereas the competent authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And whereas the Central Government, after considering the said report and on being satisfied that the said land is required for laying the pipeline, has decided to acquire right of user therein:

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the land specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby directs that the right of user in the said land for laying the pipeline shall, instead of vesting in the Central Government, vest on the date of publication of the declaration, in Cairn India Limited and Oil & Natural Gas Corporation Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE

Ţ	aluka : JANNAGAR	ka : JAMNAGAR District : JAMNAGAR			State : GUJARAT			
·		7 7			Area			
Sr. No.		Survey No.	Sub- Noteion No.	Hectare	Are	Square		
1	2	3	4	5	6	7		
્1	VIRPAR	66		01	00	. 00		
	•	65		00	35	40		
		Cart Track between 65 and	64	00	02	37		
		· 64		00	95	15		
		62		00	97	36		
		61		00	46	65		
		76	`	00	57	47		
	•	78		00	97	50		
		79	•	00	16	65		
		80		00	00	50		
		92		00	89	44		
		94		00	65	84		
	······································	95		0 0	00	50		
		91		00	74	63		
		89		00	19	78		
		123.		01	88	74		
		121		00	10	97		
		124		,00	00	50		
		126	,	00	11	01		
		127		00	05	05		
		132		01	00	14		
	•	131		00	64	55		
		129		.00	28	51		
		142		00	97	- 41		
		141		00	00	50		
		Cart Track between 142 and	141 ,	00	00	50		
2 '	TAMACHAN	190		00	45	14		
		189	•	00	39	24		
3.	JAMVANATHALI	Cart Track between Village Bound	ary and 134	00	09	55		
		134		00	55	21		
	•	Kami River		00	72 -	4.1.1		
		120		00	64	20		
		1 19 1	1	00	22	91		
		118		00	08	.51		
		117		00	00	50		
		113		00	35	45		
	•	Cart Track between Village Bounds	ary and 76	00	01	84		
	<u> </u>			00	40	39		

11		3 4	5	6	7
4 VARNA		15	00	50	49
		16	00	40	97
•		Nala between 16 & 17	00	07	20
		17	00	20	89
		Nala between 17 & 18	00	11	64
		18	00	52	61
		19	00	30	87
		10	00	10	45
		20	00	15	97
		22	00	84	49
		25 ⁻	00	77	00
		<u>2</u> 6	00	67	34
		Cart Track between Village Boundary an	d31 00	02	05
		31	00	23	76
		Cart Track between 31 and 33	00	04	42
		33	00	36	70
		37	00	95	85
6 JAGA	6 IAGA	159	01	28	29
0 3/0/		Cart Track between 159 and 158	00	03	85
		158	00	38	81
		Cart Track between 158 and 187	00	04	32
		187	00	73	39
		186	00	00	50
		186	00	18	98
		189	00	99	79
	•	185	00	00	50
		1 91	00	06	05
		183	00	72	53
		181	00	57	74
		180	00	07	41
		Cart Track between 180 and 217	00	01	80
		216	00	03	60
		217	00	54	21
		218	00	12	74
		219	00	14	85
6 MODA		165	00	00	50
2 INODA		166	00	41	22
		Nala between 166 and 249	00	33	26
		249	01	05	45
		250	00	96	90
		Cart Track between 250 and Village Bou		11	07

12	3 4	1 6	6	7
7 BERAJA	Cart Track between Village Boundary and 19			31
	196	00	47	18
	197	01	02	71
•	199	00	30	66
· · ·	200	00	30	88
	201	00	. 52	52
	202	01	. 02	16
	206	01	26	02
	Cart Track between 206 and 230	00	13	01
	231	00	8 3	40
•	235	00	75	05
. *	234	00	83	93
	232	00	40	. 77
•	River between 232 and 7	00	19	01
	. 7	. 00	43	- 96
	9	00	22	. 24
·	10	00	48	02
·	Cart Track between 10 and 37	00	08	- 51
	37	00	00	50
	36 328	00	34	46
	238 34	00	04	75
	34 .	01	40	6 6
8 GANGAJALA	52	01	00	0.0
	Nala between 52 and 29	00°	13	98 28
	29	00	08	10
	49	00	08	95
	30	00	41	30
-	32	00	34	5 7 .
	33	00	48	70
:	35	00	10	97
	34	00	45	58
	36	01	25	48
• •				
9 SAPADA	76	00	93	25
•	74	- 00	61 ′	29
	73	00	21	41
	River between 73 and 82	00	23	76
·	82	00	15	144
•	84	00	14	22
	85	00	. 44	13
	Cart Track between 85 and 112	00	05	72
•	112	00	27	18
	109	00	21	64
<u> </u>	111	_00	01	25

1 2	3 4 1		6	7
9 SAPADA (Contd)	110	_ _	30	88
B SAPADA (COIITO)	105	00	17	01
	99	00	20	38
	Cart Track between 99 and 4	00	06	59
	4	01	47	54
	5	00	33	70
	7	00	21	57
	•			
10 VIJARKHI	93	00	42	30
	Nala between 93 and 96	00	28	51
	Cart Track between 96 and 111	00	13	58
	111	00	26	59
	110 .	01	14	24
	109	00	23	32
	108	00	52	27
	106	00	22	57
	105	00	38	49
	River between 105 and 200	00	28	58
	200	03	10	11
	170	00	89	20
	175	00	75	75
	18 1 ·	00	00	50
	176	01	32	01
11 MOTA THAVARIYA	400	00	31	91
	383	00	31	74
	Cart Track between 383 and Village Boundary	00	11	96
12 SUVARDA	14	00	94	36
IZ BUTARDA	186	00	43	75
	187	00	61	10
	175	00	15	02
	176	00	84	00
	179	00	50	48
	178	00	18	84
	180	00	02	40
	169	00	12	27
	161	00	63	96
	160	00	52	40
	149	00	25	62
	Cart Track between 149 and 146	00	02	08
	146	00	11	60
	148	00	36	55
	Cart Track between 148 & 137	00	14	90
	_137	00	49	95

12	3 4	5	6	7
12 SUVARDA (Contd)	Cart Track between 137 & 122	00	21	60
	122	00	48	97
	123	00	. 38	92
	121	00	47	22
	120	00	36	99
	118	00	02	80
	Cart Track between 118 and 114	00	12	20
	114	00	44	88
	115	01	83	79
-	2	00	00	. 5 0 .
	15	00	29	81
•	3	00	08	25
13 MOKHANA	120	03	94	35
	28	00	21	79
	27	00	35	37
•	30	00	37	69
	25	. 00	45	50
	24	oò	28	40
· ·	23	OÓ	58	09
•	21	00	08	91
	15	00	11	59
·	18	00	03	13
	. 19	00	00	81
	' 1	00	39	28
	115	00	09	50
	River between 115 and Village Boundary	00	42	77
14 DADIYA	190	00	28	88
·	188	00	20	51 .
a de la companya de	196	00	03	46
·.	197	ÓO	78	20 .
•	186	00	46	70
	185	00	41	57
	18 4	00	27	10
	183	- 00	35	48
	Cart Track between 183 and 182	00	04	70
	182	00	03	45
	181	00	23	98
	179	00	39	01.
•	180	00	18	48
•	178	00	34	80
	1 56	00	`_71	02
	147	00	` 15	44
	146	02	58	79

1 2	3	4	5	6	7
15. JAMNAGAR	873		00	01	00
	874		00	18	90
	877		00	67	50
	875		00	01	00
	876		00	38	22
	888		00	32	70
	890		00	11	83
	889		01	00	65
	200				
16 CHELA	· 169		00	01	00
	171		00	44	10
	172		00	37	95
	128		00	76	14
	126		00	51	75
	125		00	60	60
	116	-	00	03	60
·	124		00	01	00
	111		00	01	00
	112		00	15	78
•	114		01	08	42
	103		01	17	00
	106		00	16	80
	91		00	43	68
	78		00	58	14
	79		00	13	40
	80		00	00	50
•	77		00	03	20
	71		00	24	60
	72		00	14	25
	72 70		00	13	20
	69		00	13	80
	Cart track between 69 an	d 213	00	01	50
	68		00	01	00
	213		00	25	20
	216		00	23	28
	217		00	16	08
	217		00	01	00
	219		00	12	00
	220		00	11	92
	254		00	38	01
	25 4 249		QO	24	00
			00	13	63
	242		00	33	26
	240			33 01	92
	237		00		
	239		00	31	52

1 2					
16 CHELA (Contd)	3	4	_ 5	6	7
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	241		00	14	25
	243		00	01	28
	245		00	19	00
	River between 245 & 380		00	30	88
	360		00	03	95
•	358		00	51	66
	356		00	30	90
	365		00	75	00
	366		00	80	55
,	367		00	03	00
	Cart track between 387 and 374		00	33	26
	374		00	11	00
	375		00	11	29
	373		00	68	13
	371		00	24	00
	370		00	78	40
	733		00	42	70
•	400		۰ 00	02	74
7 CHANGA					
. 0.154164	330	ı	00	70	05
	327	(00	78	30
	325	(00	18	90
	346	(00	16	80
	347	(00	16	80
•	348	(00	18	90
	323	(00	25	86
	322		Ю.	50	94
	311		Ю	01	00
	Nala between 322 and 278	Q	0	02	70
	278	0	0	74	14
	279	0	0	12	94
	277	0	0	98	73
	280	0	D	35	05
**	261	. OH	D D	01	00
	258	00	C	72	47
	259	00)	11 .	29
	257	00	}	13	66
	255	00)	24	95
	250	. 00		79	59
	253	00		47	53
	251	00		27	30
	247	. 00		75	69
	246	00		47	
	245	_ 00		16	83 04

1 2	3	4	5	6	7
18 KHOJA BERAJA	11		00	39	30
	6		00	73	20
	290		00	02	00
	291		00	59	76
	293		00	31	18
	294		00	30	36
	295		00	14	40
	296		00	17	70
	Cart track between 296 a	ınd 278	00	01	80
	278		01	26	90
	275		00	01	00
•	276		00	88	50
	233		01	31	40
	232		00	02	10
	231		00	34	91
	230		00	42	06
19 CHANDRAGADH	130		00	87	60
	20		00	67	05
	19		00	50	50
	17		00	01	00
	16		00	63	30
	13		00	01	00
	. 12		00	47	55
	132		00	05	94
20 LONTHIYA	10		0 0	68	40
25	11		00	70	50
	78		02	70	13
	Cart track between 78 at	nd 55	00	01	80
	55		00	57	02
	56		00	26	13
•	76		00	27	30
	77		00	37	80

[F. No. O-12016/18/2007-ONG-III] R. S. SIKDAR, Under Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 अक्तूबर, 2008

का,आ. 2531(अ).— केन्द्रीय सरकार ने पैट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा जया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन जारी की गई भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का. आ. 1184(अ) तारीख 21 मई, 2008, जो भारत के राजपत्र तारीख 22 मई, 2008, में प्रकाशित की गई थी, द्वारा उस अधिसूचना से संलब्ज अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में राजस्थान राज्य में बाइमेर से गुजरात राज्य में सलाया तक वाया विरममाम इन्हें ऑयल स्थानान्तरण के लिए बाइमेर-सलाया पाइपलाइन के माध्यम से केयर्न इंडिया लिमिटेइ और ऑयल एण्ड मेचुरल मैस कॉर्पोरेशन लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन विस्नों के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन के अपने आशय की घोषणा की थी ;

और उक्त राजपत्र अधिसूचमा की प्रतियां जमता को तारीख 16 जून, 2008, को उपलब्ध करा दी गई थी ;

और सक्षम प्राधिकारी ने, उक्त अधिनियम की घारा 6 की उपधारा (1) के अधीम केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है :

और केन्द्रीय सरकार का, उक्त रिपोर्ट पर विवार करने के पश्चात, यह समाधान हो जाने पर कि उक्त भूमि पाइपलाइम विछाने के लिए अपेक्षित है, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चव किया है ;

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त सनिवर्धे का प्रयोग करते हुए, यह घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से संलब्न अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में पाइपलाइन विछाने के लिए उपयोग के अधिकार का अर्धन किया जाए ;

और केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की द्यारा 6 की उपघारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख से केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए, सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर केवर्न इंकिया लिमिटेड और ऑयल एम्ड नेपुरल गैस कॉपोरेशन लिमिटेड में निहित होगा।

अनुसूची

तानुका : वांकानेर		जिला : राजकोट		राज्य : गुजरात			
क्रम सं,	गाँव का नाम	खसरा सं.	उप खण्ड सं.	क्षेत्रफल			
				हेक्टेयर	एयर	वर्ग मीटर	
1	2	3	4	5	6	7	
1	देराला	73		00	80	39	
2	তালী	31		00	13	42	
	•	47		00	32	91	
		46		00	81	89	
	•	48		0.0	00	50	
		45		0.0	29	70	
		42		0.0	00	50	
		43		00	60	90	
3	पलांसडी	22		00	28	18	
		107		02	38	46	
		101		0.0	40	20	
		100		0.0	13	80	
		92		0.0	03	12	
		91		0.0	12	41	
		90		0.0	43	79	
		87		00	52	72	
		88		0.0	43	20	

[फा. सं. ओ- 12016/18/2007 - ओ.एन.जी. Ut] राज शंखर सिकदार, अवर सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 27th October, 2008

S.O. 2531(E).—Whereas by the notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S.O.1184(E) dated the 21st May, 2008, issued under subsection (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), published in the Gazette of India dated the 22nd May, 2008, the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the land specified in the Schedule appended to that notification for the purpose of laying pipeline for evacuation of Crude Oil from Barmer in the State of Rajasthan to Salaya in the State of Gujarat via Viramgam through Barmer – Salaya Pipeline via Viramgam by Caim India Limited and Oil & Natural Gas Corporation Limited;

And whereas copies of the said Gazette notification were made available to the public on the 16th June, 2008;

And whereas the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted his report to the Central Government;

And whereas the Central Government, after considering the said report and on being satisfied that the said land is required for laying this pipeline, has decided to acquire right of user therein;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby directs that the right of user in the said land for laying the pipeline shall, instead of vesting in the Central Government, vest on the date of publication of this declaration, in Caim India Limited and Oil & Natural Gas Corporation Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE

Taluka : WANKANER		District : RAJKOT		State : GUJARAT			
Sr.	Name of Village	Survey No.	Sub-	Area			
No.			Division No.	Hectare	Are	8q.mtr.	
1	2	3	4	5	_6	7	
1	DERALA	73		00	08	39	
2	JALI	31		00	13	42	
	•	47		00	32	91	
		46		00	. 81	89	
		48		00	00	50	
		45		00	29	70	
	,	42		00	00	50	
		43		00	60	90	
3	PALANSDI	22		00	26	18	
		107		02	38	46	
		101		90	40	20	
		100	•	00	13	80	
		92		00	03	12	
		91		00	12	41	
		90		00	43	79	
		87			52	72	
		88		00	43	20	

[F. No. O-12016/18/2007-ONG-III] . R. S. SIKDAR, Under Secy.